

**ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ  
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N <<ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-18/66-1>>**

ք.Երևան

«20» ապրիլի 2018 թ.

Երևանի քաղաքապետարանը, ի դեմս աշխատակազմի գնումների վարչության պետ Գ. Չթրյանի, որը գործում է Երևանի քաղաքապետի 01.04.2015 թվականի թիվ 956-Ա որոշման հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «ՍԱՍՈՒՆԱՍԱՐ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ս. Հայրապետյանի որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է սույն պայմանագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի (այսուհետև՝ պայմանագիր) N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված **Երևան քաղաքի Աջափնյակ, Մալաթիա-Սեբաստիա և Նոր Նորք վարչական շրջանների բազմաբնակարան շենքերի պատշգամբների վերանորոգման աշխատանքները** (այսուհետև՝ աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

1.2 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքները կատարվում են ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված ստանդարտներին, շինարարական նորմերին և կանոններին, աշխատանքի **նախագծին**, ինչպես նաև պայմանագրի անբաժանելի մասը կազմող աշխատանքի ծավալաթերթ-նախահաշվին համապատասխան:

1.3 **Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքները սկսվում են պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետը սահմանվում է՝ 2018թ օգոստոսի 1-ը:**

Պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները որոշվում են կողմերի կողմից համաձայնեցված օրացուցային գրաֆիկով (Հավելված N 2):

**2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ**

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

2.2 Կապալառուն պատասխանատվություն է կրում իր տրամադրած նյութերի և սարքավորումների որակի համար:

**3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

**3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝**

3.1.1 Ցանկացած ժամանակ ստուգել Կապալառուի իրականացրած աշխատանքի ընթացքը և որակը՝ առանց միջամտելու վերջինիս գործունեությանը:

3.1.2 Կապալառուի կողմից պայմանագրի 1.3 կետում նշված ժամկետի (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկի) խախտման դեպքում իր հայեցողությամբ սահմանել աշխատանքի կատարման նոր ժամկետ և պահանջել Կապալառուից վճարելու պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

3.1.3 Չընդունել աշխատանքի արդյունքը՝ ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված դրույթներին, պայմանագրի 1.2 կետով նախատեսված փաստաթղթերի պահանջներին չհամապատասխանելու դեպքում՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով թերությունների անհատույց վերացման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կապալառուից վճարելու պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը, ինչպես նաև 6.3 կետով նախատեսված տուգանքը:

3.1.4 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը և պահանջել հատուցելու իրեն պատճառված վնասները, եթե.

ա) Կապալառուն ժամանակին չի սկսում աշխատանքի կատարումը կամ աշխատանքը կատարում է այնքան դանդաղ, որ դրա ժամանակին ավարտը դառնում է ակնհայտ անհնար,

բ) Կապալառուն խախտել է պայմանագրի 1.3 կետում նախատեսված ժամկետը (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկը),

գ) Կապալառուի կողմից կատարված աշխատանքը չի համապատասխանում նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով սահմանված պահանջներին,

դ) Կապալառուի կողմից խախտվել են պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով աշխատանքի թերությունների անհատույց վերացման ողջամիտ ժամկետները:

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

3.1.6 Լիազորել այլ անձի՝ աշխատանքի իրականացման նկատմամբ տեխնիկական հսկողություն իրականացնելու նպատակով:

3.1.7 Մինչև Պատվիրատուի կողմից Կապալառուի կատարած աշխատանքի արդյունքն ընդունելը, պահանջել իրեն հանձնելու անավարտ աշխատանքի արդյունքը՝ պայմանագիրն օրենքով կամ պայմանագրով նախատեսված հիմքերով դադարեցնելու դեպքում:

### **3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

3.2.1 Աշխատանքը կատարելիս՝ աջակցել Կապալառուին պայմանագրով նախատեսված դեպքերում, ծավալով և կարգով:

3.2.2 Պայմանագրով նախատեսված ժամկետում և կարգով Կապալառուի մասնակցությամբ զննել և ընդունել կատարված աշխատանքը (դրա արդյունքը), իսկ պայմանագրից աշխատանքի արդյունքը վատթարացնող շեղումներ կամ աշխատանքում այլ թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ հայտնել Կապալառուին:

3.2.3 Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում Կապալառուին տրամադրել աշխատանքի իրականացման համար համապատասխան տարածք:

3.2.4 Պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում աշխատանքի արդյունքն ընդունելու դեպքում Կապալառուին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները:

### **3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝**

3.3.1 Պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում աշխատանքի արդյունքը հանձնելու դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու պայմանագրի 5.1 կետով նախատեսված՝ վճարման ենթակա գումարը:

3.3.2 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.4 կետում նշված ժամկետների խախտման դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու իրեն վճարման ենթակա գումարները և պայմանագրի 6.5 կետով նախատեսված տույժը:

### **3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝**

3.4.1 Աշխատանքները կատարել անձամբ, պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում, իր ուժերով, գործիքներով, մեխանիզմներով, ինչպես նաև անհրաժեշտ նյութերով ու պատշաճ որակով՝ նախագծին և ծավալաթերթին համապատասխան:

3.4.2 Կատարել աշխատանքի վերաբերյալ Պատվիրատուի տված ցուցումները, եթե դրանք չեն հակասում պայմանագրի պայմաններին:

3.4.3 Ապահովել շինմոնտաժային աշխատանքների կատարումը շինարարական նորմերին, կանոններին ու տեխնիկական պայմաններին համապատասխան, կատարել իր կողմից մոնտաժված սարքավորման (էլեկտրական, ջեռուցման, ջրամատակարարման, կոյուղու, օդափոխիչ և այլն) անհատական փորձարկում, մասնակցել սարքավորման համալիր փորձարկմանը:

3.4.4 Աշխատանքի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելիս նրան հայտնել այն պահանջների և կանոնների մասին, որոնց պահպանումն անհրաժեշտ է աշխատանքի արդյունքի արդյունավետ և անվտանգ օգտագործման համար, ինչպես նաև տեղեկություններ հաղորդել այդ պահանջները և կանոնները չպահպանելու հնարավոր հետևանքների մասին:

3.4.5 Պայմանագրի 1.3 կետում նշված ժամկետը (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկը) խախտելու և Պատվիրատուի կողմից աշխատանքի կատարման նոր ժամկետ սահմանվելու դեպքում, ապահովել աշխատանքի կատարումը սահմանված ժամկետում և յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար վճարել պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

3.4.6 Պայմանագրի 3.1.4 կետով նախատեսված հիմքերով պայմանագրի լուծման դեպքում հատուցել Պատվիրատուին պատճառված վնասները և վճարել 6.3 կետով նախատեսված տուգանքը:

3.4.7 Շինարարության օբյեկտի կոնսերվացման անհրաժեշտության ծագման դեպքում՝ իր միջոցներով կատարել աշխատանքը դադարեցնելու և շինարարությունը կոնսերվացնելու անհրաժեշտությունից բխող ողջամիտ ծախսերը:

3.4.8 Եթե շինարարական ծրագրերի կատարման արդյունքի կամ դրա առանձին բաղադրիչի համար սահմանված երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են եկել կատարված աշխատանքի թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.9 Պայմանագրով երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում Պատվիրատուի կողմից ողջ ծավալով Աշխատանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 365 օրացուցային օր: Եթե երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են եկել կատարված Աշխատանքի թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.11 Պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

#### **4. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ**

4.1 Կատարված աշխատանքը ընդունվում է Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Աշխատանքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով աշխատանքի կատարման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կապալառուն Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ աշխատանքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 4.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 4): Ընդ որում Կապալառուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

4.2 Եթե կատարված աշխատանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 4.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

4.3 Եթե կատարված աշխատանքը կամ դրա մի մասը չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա Պատվիրատուն չի ստորագրում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և պայմանագրի 4.2 կետում նշված ժամկետում էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կապալառուին հետ է վերադարձնում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա չստորագրման համար հիմք հանդիսացած բացասական եզրակացությունը: Սույն կետի կիրառման դեպքում Պատվիրատուն ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները և Կապալառուի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

4.4 Եթե պայմանագրի 4.2 կետով սահմանված ժամկետում Պատվիրատուն չի ընդունում կատարված աշխատանքը կամ չի մերժում դրա ընդունումը, ապա կատարված աշխատանքը համարվում է ընդունված և պայմանագրի 4.2 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4.5 Աշխատանքի կամ պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների արդյունքները նախագծանախահաշվային փաստաթղթերին չհամապատասխանելու դեպքում կողմերը կազմում են երկկողմ ակտ՝ թվարկելով թերությունների վերացման համար պահանջվող՝ կատարման ենթակա լրացուցիչ աշխատանքները և ժամկետները: Կապալառուն պարտավոր է պայմանագրային գնի սահմաններում, առանց լրացուցիչ վճարի, կատարել անհրաժեշտ աշխատանքներ:

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

1) Կապալառուի կողմից շինարարության ավարտի մասին տեղեկություն ստանալուց հետո Պատվիրատուի ղեկավարը ձեռնարկում է միջոցներ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 19-ի N 596-Ն որոշմամբ սահմանված հանձնաժողով ձևավորելու և կատարված աշխատանքներն ընդունելու համար:

2) պայմանագրի կատարման արդյունքը համարվում է ամբողջությամբ ընդունված պետական կառավարման մարմնի ղեկավարի՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 19-ի N 596-Ն որոշմամբ սահմանված կարգով ձևավորված հանձնաժողովի (այսուհետ՝ ընդունող հանձնաժողով) կողմից կատարված աշխատանքներն ընդունվելու դեպքում:

3) մինչև ավարտված շինարարական օբյեկտի ընդունումը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 9-ի N 596-Ն որոշման համապատասխան ստեղծված հանձնաժողովը Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փաստագրում է ավարտված շինարարության օբյեկտը և կազմում օբյեկտը շահագործման ընդունող հանձնաժողովի ակտ:

4) սույն կետի 3-րդ ենթակետում նշված ակտը սահմանված կարգով ստանալուց հետո պատասխանատու ստորաբաժանումն ստուգում է ավարտված շինարարական օբյեկտի (կատարված աշխատանքների) համապատասխանությունը պայմանագրի պահանջներին և, եթե կատարված աշխատանքը՝

ա. համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, ապա ստորագրվում է պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու մասին հանձնման-ընդունման ավարտական արձանագրություն,

բ. չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա արձանագրություն չի ստորագրվում.

5) մինչև սույն կետով նախատեսված պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու մասին հանձնման-ընդունման ավարտական արձանագրությունն ստորագրելը՝ Պատվիրատուն չի վճարում կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի հինգ տոկոսը, իսկ տարածամկետ վճարելու դեպքում՝ վերջին վճարման գումարը, որը չի կարող պակաս լինել կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի հինգ տոկոսից:

## **5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ**

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է **16498800.0 (տասնվեց միլիոն չորս հարյուր իննսունութ հազար ութ հարյուր) ՀՀ դրամ, որից 2749800.0 (երկու միլիոն յոթ հարյուր քառասունինը հազար ութ հարյուր) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը,**

5.2 Աշխատանքի գինը կայուն է և Կապալառուն իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու, իսկ Պատվիրատուն նվազեցնելու այդ գինը:

5.3 Պատվիրատուն վճարում է աշխատանքի կամ պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 3) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 20-ը :

## **6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ**

6.1 Կապալառուն պատասխանատվություն է կրում Աշխատանքի որակի և սույն պայմանագրի 1.3 կետով (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկը) նախատեսված ժամկետի պահպանման համար:

6.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ժամկետը խախտելու դեպքում Կապալառուից յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար գանձվում է տույժ՝ կատարման ենթակա, սակայն չկատարված Աշխատանքի գնի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

6.3 Պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով Պատվիրատուի կողմից աշխատանքը չընդունվելու, ինչպես նաև 3.1.4 կետով նախատեսված կարգով պայմանագիրը լուծելու դեպքում Կապալառուից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 5.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասներորդական) տոկոսի չափով:

6.4 Պայմանագրի 6.2 և 6.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը հաշվարկվում և հաշվանցվում են Կապալառուին վճարվող գումարների հետ:

6.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.3 կետով նախատեսված ժամկետների խախտման համար Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

6.6 Պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվություն են կրում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

6.7 Տույժերի և (կամ) տուգանքների վճարումը կողմերին չի ազատում իրենց պայմանագրային պարտավորությունները կատարելուց:

## **7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱՁԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)**

Սույն պայմանագրով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը,

պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

## **8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ**

8.1 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

8.2 Պայմանագրից ծագած՝ կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակընդդեմ պարտավորության հաշվանցով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության: Պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, առանց պարտապան կողմի գրավոր համաձայնության:

8.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կապալառուն ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կապալառուի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

8.4 Պայմանագրի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

8.5 Պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ համաձայնագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Արգելվում է պայմանագրում, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող աշխատանքի ծավալների կամ ձեռք բերվող աշխատանքի միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

Պայմանագրի կողմերից անկախ գործոնների ազդեցությամբ պայմանագրի փոփոխման յուրաքանչյուր դեպք սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

8.8 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

8.9 Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կապալառու կամ Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

Պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կապալառուի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, դուրս են պայմանագրի կարգավորման դաշտից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու վրա: Այդ գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և դրանց համար պատասխանատու է Կապալառուն:

8.10 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով աշխատանքի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի՝ պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով աշխատանքի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

8.11 Կապալառուի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող ինտերնետային կայքի «Պայմանագրերը միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումներ» բաժնում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կապալառուն, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետով սահմանված հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

8.12 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

8.13 Սույն պայմանագիրը կազմված է \_\_\_\_\_ էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3, N 4 և N 4.1 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

8.14 Սույն պայմանագրի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8.15 Սույն պայմանագրով նախատեսված Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականությունները իրականացնում **Երևանի քաղաքապետարանի աշխատակազմի շինարարության և բարեկարգման վարչությունը:**

## 9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

### Պատվիրատու

Երևանի քաղաքապետարան  
ք.Երևան 0015, Արգիշտիի փ. 1  
Կենտրոնական գանձապետարան  
Հ/Հ 900012411394  
ՀՎՀՀ 02593108

Գ. Չթոյան



### Կապալառու

«ՍԱՍՈՒՆԱՍԱՐ» ՍՊԸ  
Ք. Երևան, Ազատության նրբ. 4/75  
«Արարատքանկ» ԲԲԸ  
Հ/Հ 1510022963830100  
ՀՎՀՀ 01516603

Ս. Հայրապետյան



### ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ

. Երևան քաղաքի Աջափնյակ վարչական շրջանի բազմաբնակարան շենքերի պատշգամբների վերանորոգում

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը /հազ դրամ/	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4		
	<b>Շինարարական աշխատանքներ</b>				
	<b>Հալաբյան փողոց N39 շենք բն 23</b>				
	<b>Քանդման աշխատանքներ</b>				
1	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	9.1000	0.4110	3.7401
2	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 9.1մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.4550	15.0270	6.8373
3	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	գմ	10.7000	0.4460	4.7722
4	Պատշգամբի ե/բ ծածկի սալի քանդում	մ <sup>3</sup>	1.3500	21.9160	29.5866
5	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.2000	11.3780	2.2756
6	Շին աղբի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	4.0105	3.1230	12.5248
	<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>				
7	N16 մետաղական երկտավրե հեծանների, N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.2154	68.8980	14.8435
8	N16 շվեյլերի արժեքը	գմ	11.5000	6.3760	73.3240
9	N16 երկտավրի արժեքը	գմ	2.9000	7.9250	22.9825

10	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	1.6000	1.7730	2.8368
11	Միաձուլվ ե/բ բարձկային ծածկի սալի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	1.4000	53.2120	74.4968
12	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.2510	329.8960	82.8039
13	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	2.2000	3.1700	6.9740
14	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	9.0500	1.0880	9.8464
15	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	9.0500	8.5720	77.5766
16	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	զմ	10.7000	4.9730	53.2111
17	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	9.6500	1.0510	10.1422
18	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
<b>Լենինգրադյան փողոց N4 շենք բն 66</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
19	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	6.2000	0.4110	2.5482
20	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 6.2մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.3100	15.0270	4.6584
21	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	8.7500	1.4460	12.6525
22	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
23	Շին աղբի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.8203	3.1230	2.5619
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
24	N16 մետաղական երկտավրե հեծանների, N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.1656	68.8980	11.4077
25	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	9.5500	6.3760	60.8908
26	N16 երկտավրի արժեքը	զմ	1.6000	7.9250	12.6800

27	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	1.2000	1.7730	2.1276
28	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.7000	76.1020	53.2714
29	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.1705	329.8960	56.2473
30	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	1.7500	3.1700	5.5475
31	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	6.1500	1.0880	6.6912
32	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	6.1500	8.5720	52.7178
33	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	զմ	8.7500	4.9730	43.5138
34	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	7.8800	1.0510	8.2819
35	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
<b>Լենինգրադյան փողոց N4 շենք բն 64</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
36	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.7000	0.4110	1.1097
37	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.7մ2	մ <sup>3</sup>	0.1350	15.0270	2.0286
38	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	4.5000	0.4460	2.0070
39	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
40	Շին աղբի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4702	3.1230	1.4683
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
41	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0705	68.8980	4.8550
42	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	4.7500	6.3760	30.2860
43	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	0.8000	1.7730	1.4184

44	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.3000	76.1020	22.8306
45	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.0700	329.8960	23.0927
46	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.9000	3.1700	2.8530
47	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.6500	1.0880	2.8832
48	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.6500	8.5720	22.7158
49	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	զմ	4.5000	4.9730	22.3785
50	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	4.1000	1.0510	4.3091
51	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
<b>Հասրաթյան փողոց N8 շենք բն 6,28 /2հատ/</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
52	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	5.6000	0.4110	2.3016
53	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.8մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.2800	15.0270	4.2076
54	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	9.6000	0.4460	4.2816
55	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.2000	11.3780	2.2756
56	Շին աղբի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.9603	3.1230	2.9991
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
57	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.1651	68.8980	11.3731
58	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	11.2000	6.3760	71.4112
59	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	1.6000	1.7730	2.8368
60	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.6000	76.1020	45.6612

61	Ամրանի արժեքը $\Phi 12$ A500c դասի	տն	0.1553	329.8960	51.2328
62	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	2.0000	3.1700	6.3400
63	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	5.6000	1.0880	6.0928
64	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	5.6000	8.5720	48.0032
65	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	զմ	9.6000	4.9730	47.7408
66	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	8.7000	1.0510	9.1437
67	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	80.0000	0.7970	63.7600
<b>Շինարարների փողոց N10 շենք բն 54,60 /2հատ/</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
68	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	4.0000	0.4110	1.6440
69	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.0մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.2000	15.0270	3.0054
70	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	8.2000	0.4460	3.6572
71	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.2000	11.3780	2.2756
72	Շին աղբի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.8002	3.1230	2.4991
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
73	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.1452	68.8980	10.0034
74	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	9.8000	6.3760	62.4848
75	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	1.6000	1.7730	2.8368
76	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.5000	76.1020	38.0510
77	Ամրանի արժեքը $\Phi 12$ A500c դասի	տն	0.1131	329.8960	37.3112

78	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	1.6400	3.1700	5.1988
79	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	4.0800	1.0880	4.4390
80	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	4.0800	8.5720	34.9738
81	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	զմ	8.2000	4.9730	40.7786
82	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	7.4000	1.0510	7.7774
83	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	80.0000	0.7970	63.7600
<b>Հասարթյան փողոց N16 շենք Բն 7 /2հատ/</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
84	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	4.0000	0.4110	1.6440
85	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.0մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.2000	15.0270	3.0054
86	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	8.0000	0.4460	3.5680
87	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.2000	11.3780	2.2756
88	Շին աղբի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.8002	3.1230	2.4991
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
89	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.1424	68.8980	9.8078
90	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	9.6000	6.3760	61.2096
91	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	1.6000	1.7730	2.8368
92	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.5000	76.1020	38.0510
93	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.1107	329.8960	36.5195
94	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	1.6000	3.1700	5.0720

95	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	4.0000	1.0880	4.3520
96	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	4.0000	8.5720	34.2880
97	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	զմ	8.0000	4.9730	39.7840
98	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	7.2000	1.0510	7.5672
99	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	80.0000	0.7970	63.7600
<b>Ֆուչիկի փողոց N21 շենք բն 9,10,11,21 /4հատ/</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
100	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	9.2000	0.4110	3.7812
101	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.3մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.4600	15.0270	6.9124
102	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	17.6000	0.4460	7.8496
103	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.4000	11.3780	4.5512
104	Շին աղբի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	1.7205	3.1230	5.3732
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
105	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.3074	68.8980	21.1809
106	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	20.8000	6.3760	132.6208
107	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	3.2000	1.7730	5.6736
108	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.9200	76.1020	70.0138
109	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.2484	329.8960	81.9462
110	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	3.6000	3.1700	11.4120
111	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	9.0000	1.0880	9.7920

112	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	9.0000	8.5720	77.1480
113	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	զմ	17.6000	4.9730	87.5248
114	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	15.8400	1.0510	16.6478
115	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	160.0000	0.7970	127.5200
<b>Ֆուջիկի փողոց N23 շենք բն 25,26,33 /3հատ/</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
116	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	6.9000	0.4110	2.8359
117	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.3մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.3450	15.0270	5.1843
118	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	13.2000	0.4460	5.8872
119	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.3000	11.3780	3.4134
120	Շին աղբի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	1.2904	3.1230	4.0299
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
121	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.2306	68.8980	15.8857
122	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	15.6000	6.3760	99.4656
123	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	2.4000	1.7730	4.2552
124	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.6900	76.1020	52.5104
125	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.1863	329.8960	61.4596
126	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	2.7000	3.1700	8.5590
127	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	6.7500	1.0880	7.3440
128	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	6.7500	8.5720	57.8610

129	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	գմ	13.2000	4.9730	65.6436
130	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	11.8800	1.0510	12.4859
131	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	120.0000	0.7970	95.6400
<b>Հալաբյան փողոց N59 շենք բն 41</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
132	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.5000	0.4110	1.0275
133	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.5մ2	մ <sup>3</sup>	0.1250	15.0270	1.8784
134	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	գմ	4.0000	0.4460	1.7840
135	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
136	Շին աղբի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4501	3.1230	1.4058
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
137	N16 մետաղական շվելլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0740	68.8980	5.0996
138	N16 շվելլերի արժեքը	գմ	5.0000	6.3760	31.8800
139	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	գմ	0.8000	1.7730	1.4184
140	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.3000	76.1020	22.8306
141	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.0600	329.8960	19.7938
142	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.9000	3.1700	2.8530
143	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.5000	1.0880	2.7200
144	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.5000	8.5720	21.4300
145	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	գմ	4.5000	4.9730	22.3785

146	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	4.0000	1.0510	4.2040
147	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
<b>Լենինգրադյան փողոց N18 շենք բն 17</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
148	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.2000	0.4110	0.9042
149	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.2մ2	մ <sup>3</sup>	0.1100	15.0270	1.6530
150	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	գմ	4.2000	0.4460	1.8732
151	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
152	Շին աղբի բարձում ա/հիքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4201	3.1230	1.3120
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
153	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0740	68.8980	5.0996
154	N16 շվեյլերի արժեքը	գմ	5.0000	6.3760	31.8800
155	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	գմ	0.8000	1.7730	1.4184
156	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.3000	76.1020	22.8306
157	Ամրանի արժեքը Ф12 А500с դասի	տն	0.0599	329.8960	19.7608
158	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.8500	3.1700	2.6945
159	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.1600	1.0880	2.3501
160	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.1600	8.5720	18.5155
161	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	գմ	4.2000	4.9730	20.8866
162	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	3.7800	1.0510	3.9728

163	Գոյքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
<b>Լենինգրադյան փողոց N42 շենք բն 30</b>					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
164	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.2000	0.4110	0.9042
165	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.2մ2	մ <sup>3</sup>	0.1100	15.0270	1.6530
166	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	գմ	4.2000	0.4460	1.8732
167	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
168	Շին աղբի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4201	3.1230	1.3120
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
169	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0740	68.8980	5.0996
170	N16 շվեյլերի արժեքը	գմ	5.0000	6.3760	31.8800
171	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	գմ	0.8000	1.7730	1.4184
172	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.3000	76.1020	22.8306
173	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.0599	329.8960	19.7608
174	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.8500	3.1700	2.6945
175	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.1600	1.0880	2.3501
176	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.1600	8.5720	18.5155
177	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	գմ	4.2000	4.9730	20.8866
178	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	3.7800	1.0510	3.9728
179	Գոյքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800

Լենինգրադյան փողոց N48 շենք բն 43					
<b>Քանդման աշխատանքներ</b>					
180	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.2000	0.4110	0.9042
181	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.2մ2	մ <sup>3</sup>	0.1100	15.0270	1.6530
182	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	գմ	4.2000	0.4460	1.8732
183	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
184	Շին աղբի բարձում ա/հիքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4201	3.1230	1.3120
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
185	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0740	68.8980	5.0996
186	N16 շվեյլերի արժեքը	գմ	5.0000	6.3760	31.8800
187	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	գմ	0.8000	1.7730	1.4184
188	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.3000	76.1020	22.8306
189	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.0599	329.8960	19.7608
190	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.8500	3.1700	2.6945
191	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.1600	1.0880	2.3501
192	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.1600	8.5720	18.5155
193	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	գմ	4.2000	4.9730	20.8866
194	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	3.7800	1.0510	3.9728
195	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
<b>Շինարարների փողոց N29 շենք բն 8</b>					

	<b>Քանդման աշխատանքներ</b>				
196	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.1000	0.4110	0.8631
197	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.1մ2	մ <sup>3</sup>	0.1050	15.0270	1.5778
198	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	4.1000	0.4460	1.8286
199	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
200	Շին աղբի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4101	3.1230	1.2808
	<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>				
201	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0726	68.8980	5.0017
202	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	4.9000	6.3760	31.2424
203	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	0.8000	1.7730	1.4184
204	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.2500	76.1020	19.0255
205	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.0566	329.8960	18.6556
206	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.8200	3.1700	2.5994
207	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.0400	1.0880	2.2195
208	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.0400	8.5720	17.4869
209	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	զմ	4.1000	4.5450	18.6345
210	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	3.7000	1.0510	3.8887
211	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
	<b>Շինարարների փողոց N6 շենք բն 29</b>				
	<b>Քանդման աշխատանքներ</b>				

212	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.1000	0.4110	0.8631
213	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.1մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	0.1050	15.0270	1.5778
214	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	4.1000	0.4460	1.8286
215	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
216	Շին աղբի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4101	3.1230	1.2808
	<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>				
217	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0726	68.8980	5.0017
218	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	4.9000	6.3760	31.2424
219	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	0.8000	1.7730	1.4184
220	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.2500	76.1020	19.0255
221	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.0566	329.8960	18.6556
222	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.8200	3.1700	2.5994
223	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.0400	1.0980	2.2399
224	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.0400	8.5720	17.4869
225	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	զմ	4.1000	4.5450	18.6345
226	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	3.7000	1.0510	3.8887
227	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
	<b>Շինարարների փողոց N8 շենք բն 23</b>				
	<b>Քանդման աշխատանքներ</b>				
228	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.1000	0.4110	0.8631

229	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.1մ2	մ <sup>3</sup>	0.1050	15.0270	1.5778
230	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	զմ	4.1000	0.4460	1.8286
231	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
232	Շին աղբի բարձում ա/հիքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4101	3.1230	1.2808
	<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>				
233	N16 մետաղական շվեյլերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0726	68.8980	5.0017
234	N16 շվեյլերի արժեքը	զմ	4.9000	6.3760	31.2424
235	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	զմ	0.8000	1.7730	1.4184
236	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.2500	76.1020	19.0255
237	Ամրանի արժեքը Φ12 A500c դասի	տն	0.0566	329.8960	18.6556
238	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.8200	3.1700	2.5994
239	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.0400	1.0880	2.2195
240	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.0400	8.5720	17.4869
241	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնածողերով	զմ	4.1000	4.5450	18.6345
242	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	3.7000	1.0510	3.8887
243	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
	<b>Արելյան փողոց N13 շենք բն 35</b>				
	<b>Քանդման աշխատանքներ</b>				
244	Խեցեսալե հատակի քանդում	մ <sup>2</sup>	2.4000	0.4110	0.9864
245	Բետոնե հարթաշերտի քանդում 50մմ հաստությամբ /ջրամեկուսիչ շերտով/ 2.4մ2	մ <sup>3</sup>	0.1200	15.0270	1.8032

246	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում /հետագա օգտագործումով/	գմ	4.4000	0.4460	1.9624
247	Խոռոչների բացում	մ <sup>3</sup>	0.1000	11.3780	1.1378
248	Շին աղբի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.4401	3.1230	1.3745
<b>Վերանորոգման աշխատանքներ</b>					
249	N16 մետաղական շվեյքերների, 50x50x5մմ մետաղական անկյունակների տեղադրում	տն	0.0769	68.8980	5.2952
250	N16 շվեյքերի արժեքը	գմ	5.2000	6.1300	31.8760
251	50x50x5մմ մետաղական անկյունակի արժեքը	գմ	0.8000	1.7730	1.4184
252	Ե/բ բարձկային ծածկի սալի ուժեղացում B-15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.3000	76.1020	22.8306
253	Ամրանի արժեքը $\Phi$ 12 A500c դասի	տն	0.0666	329.8960	21.9546
254	Պատերի ց/ավազե սվաղ ցանցով	մ <sup>2</sup>	0.9000	3.1705	2.8535
255	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտ	մ <sup>2</sup>	2.4000	1.0880	2.6112
256	Կերամիկ սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	2.4000	8.5920	20.6208
257	Գոյություն ունեցող բազրիքների տեղադրում, նոր փայտե հղկված և լաքապատված բռնաձողերով	գմ	4.4000	4.5530	20.0332
258	Ճաղաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	3.9600	1.0510	4.1620
259	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում /ուղղահայաց/	մ <sup>2</sup>	40.0000	0.7970	31.8800
<b>Ընդամենը</b>					4583.000
<b>ԱԱՀ</b>		<b>20%</b>			916.600
<b>Ընդամենը</b>					5499.600

## ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ

. Երևան քաղաքի Մալաթիա -Սեբաստիա վարչական շրջանի բազմաբնակարան շենքերի պատշգամբների վերանորոգում

Հիմք

Սեբաստիայի հ.22 շենք, 6 հատ պատշգամբ, բն.8, 11,44, 53, 56, 59

Հ/Հ	Շիֆր. նորմատիվի համարը	Աշխատանքների, ծախսերի անվանումը և չափման միավորը	Չափման միավորը	Քանակը	Ընդհանուր արժեքը միավորի համար հազար դրամ	Ընդհանուր արժեքը հազար դրամ
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	զծմ	25.8000	0.4140	10.6812
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	2.0700	20.5960	42.6337
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	4.0560	2.7550	11.1743
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	24.0000	2.2650	54.3600
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.5976	90.6340	54.1629
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	30.0000	6.4560	193.6800
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	8.1000	7.9090	64.0629
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	18.0000	1.7080	30.7440
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	2.7000	57.8940	156.3138
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.1806	345.2610	62.3541
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	13.8000	1.8710	25.8198
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	16.2000	1.0410	16.8642
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	16.2000	2.2940	37.1628
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	25.8000	1.7520	45.2016
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	94.8000	1.3250	125.6100
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	100.8000	0.3880	39.1104
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	27.6000	0.2290	6.3204
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	1.9200	0.4130	0.7930
19	ի.տ.	փայտե բռնածող	գ.մ.	25.8000	0.8100	20.8980
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	9.7266	0.9910	9.6391
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	3.4314	1.0580	3.6304

22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	16.2000	0.8770	14.2074
23	СНнП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	24.0000	7.0890	170.1360
		<b>Սեբաստիայի հ.24 շենք, 8 հ պատշգամբ, բն.9,12,19,21,22,31,40,43</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	զծմ	34.4000	0.4140	14.2416
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	2.7600	20.5960	56.8450
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	5.4080	2.7550	14.8990
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաստ	32.0000	2.2650	72.4800
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.7968	90.6340	72.2172
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտածն պրոֆիլի N16	գ.մ.	40.0000	6.4560	258.2400
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	10.8000	7.9090	85.4172
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	24.0000	1.7080	40.9920
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	3.6000	57.8940	208.4184
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.2408	345.2610	83.1388
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	18.4000	1.8710	34.4264
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	21.6000	1.0410	22.4856
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	21.6000	2.2940	49.5504
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	34.4000	1.7520	60.2688
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	126.4000	1.3250	167.4800
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	134.4000	0.3880	52.1472
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	36.8000	0.2290	8.4272
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	2.5600	0.4130	1.0573
19	ի.տ.	փայտե բռնածող	գ.մ.	34.4000	0.8100	27.8640
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	12.9688	0.9910	12.8521
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	4.5752	1.0580	4.8406
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	21.6000	0.8770	18.9432
23	СНнП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	32.0000	7.0890	226.8480
		<b>Սեբաստիայի հ.23ա շենք, 9 հ պատշգամբ, բն.36...</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	զծմ	38.7000	0.4140	16.0218
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	3.1050	20.5960	63.9506

3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	6.0840	2.7550	16.7614
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաս	36.0000	2.2650	81.5400
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.8964	90.6340	81.2443
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	45.0000	6.4560	290.5200
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	12.1500	7.9090	96.0944
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	27.0000	1.7080	46.1160
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	ւ3	4.0500	57.8940	234.4707
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.2709	345.2610	93.5312
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	ւ2	20.7000	1.8710	38.7297
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	ւ2	24.3000	1.0410	25.2963
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	ւ2	24.3000	2.2940	55.7442
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնաձողով	ւ	38.7000	1.7520	67.8024
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	142.2000	1.3250	188.4150
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	151.2000	0.3880	58.6656
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	41.4000	0.2290	9.4806
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	2.8800	0.4130	1.1894
19	ի.տ.	փայտե բռնաձող	գ.մ.	38.7000	0.8100	31.3470
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	ւ2	14.5899	0.9910	14.4586
21	14-385	Փայտե բռնաձողի լաքապատում	ւ2	5.1471	1.0620	5.4662
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	ւ2	24.3000	0.8770	21.3111
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	36.0000	7.0890	255.2040
		Ընդամենը				4583.000
		ԱԱՀ	20.00%			916.600
		Ընդամենը				5499.600

## ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ

. Երևան քաղաքի Նոր Նորք վարչական շրջանի բազմաբնակարան շենքերի  
պատշգամբների վերանորոգում

Հիմք		ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ԼՎՈՎՅԱՆ 7, ԲՆ.17 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ				
Հ/Հ	Շիֆր. նորմատիվի համարը	Աշխատանքների, ծախսերի անվանումը և չափման միավորը	Չափման միավորը	Քանակը	Անդամուրի արժեքը միավորի համար հազար դրամ	Անդամուրի արժեքը միավոր հազար դրամ
		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ԼՎՈՎՅԱՆ 7, 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>	<b>բն 17</b>			
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաչարի քանդում	զծմ	4.50	0.44	1.98
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.90	10.95
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.93	2.84
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.41	9.63
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.41	9.87
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.87	35.70
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.41	11.35
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.82	5.45
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.57	28.94
10	C124-3	Ամրան Φ12 A500c դասի	տ	0.03	367.17	11.86
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.99	4.98

12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.11	3.21
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.44	7.07
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.50	1.86	8.38
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.41	22.26
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.41	6.94
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.24	1.17
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.44	0.14
19	ի.տ.	փայտե բռնածող	գ.մ.	4.50	0.86	3.88
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.05	1.79
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.13	0.68
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.99	2.88
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեր/ժամ	4.00	7.54	30.15
		Ընդամենը				222.10
<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ԼՎՈՎՅԱՆ 15 2 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>						
<b>I պատշգամբ,</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.50	0.440	1.980
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 С310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.865	35.698

7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936
10	C124-3	Ամրան Φ12 A500c դասի	տ	0.03	367.165	11.859
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.107	3.210
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.439	7.073
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.409	22.262
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>II պատշգամբ,</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.50	0.440	1.980
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841

4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյամիկ գոտում	հաս	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.865	35.698
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936
10	C124-3	Ամրան Φ12 A500c դասի	տ	0.03	367.165	11.859
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.107	3.210
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.439	7.073
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.409	22.262
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեր/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				443.849

		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ԼՎՈՎՅԱՆ 27</b>				
		<b>4 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>				
		<b>I պատշգամբ, բն. 11</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	զծմ	4.50	0.440	1.980
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.865	35.698
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.03	367.165	11.859
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.141	3.308
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.429	7.044
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.409	22.262
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141

19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>II պատշգամբ, բն. 12</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.50	0.440	1.980
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.865	35.698
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.03	367.165	11.859
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.107	3.210
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.439	7.073
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.409	22.262

16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>III պատշգամբ, բն.14</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.50	0.440	1.980
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.865	35.698
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936
10	C124-3	Ամրան Φ12 A500c դասի	տ	0.03	367.165	11.859
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.107	3.210

13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.439	7.073
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.409	22.262
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեր/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>IV պատշգամբ, բն. 21,23</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.50	0.440	1.980
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 С310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.865	35.698
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936

10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.03	367.165	11.859
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.107	3.210
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.439	7.073
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.409	22.262
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				887.766
<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ՍՏԵՓԱՆՅԱՆ 7, 2 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>						
<b>I պատշգամբ, Բն.28</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.50	0.440	1.980
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632

5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.865	35.698
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.032	367.165	11.859
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.107	3.210
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.439	7.073
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.409	22.262
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>II պատշգամբ, բն. 48</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.50	0.440	1.980

2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.50	21.903	10.952
3	23-229 C310-12	Շին արբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.97	2.929	2.841
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.102	96.384	9.870
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.20	6.985	36.322
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.47	61.567	28.936
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.03	397.165	12.828
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.90	1.107	3.210
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.90	2.439	7.073
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.50	1.863	8.384
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.80	0.243	1.166
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.50	0.862	3.879
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.70	1.054	1.792
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.90	0.933	2.706

23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				447.590
<b>Հիմք</b>		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ՆԱՆՍԵՆ 10, 2 ՀԱՏ ՊԱՏՇՊԱՄԲ</b>				
		<b>I պատշգամբ, բն. 31</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաչարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 С310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյամիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.408	9.602
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաչարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118

18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>II պատշգամբ, բն. 33</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Φ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.30	1.863	8.011

15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեր/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				430.107
		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ՆԱՆՍԵՆ 16, 2 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>				
		<b>ԲՆ.29</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնստրուկցիայի պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնստրուկցիայի պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705

10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>II պատշգամբ, Բն.32</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925

7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնաձողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բռնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				430.105
<b>Հիմք</b>		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ՆԱՆՍԵՆ 4, 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557

3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյամիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.540	30.160

		Ընդամենը				215.060
		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ -ՄԱԼՅԱՆ 2, 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇՊԱՄԲ</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	զծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	ւ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	զ.մ.	5.00	6.965	34.825
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	զ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	զ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	ւ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Φ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	ւ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	ւ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	ւ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	զ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	զ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	զ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կզ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	զ.մ.	4.30	0.862	3.707

20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.993	2.681
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				215.114
		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ - ՄՈԼԴՈՎԱԿԱՆ 24/1, 2 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>				
		<b>I պատշգամբ, բն.26</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ զոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտածև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամբան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամբացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.30	1.863	8.011

15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
<b>II պատշգամբ, բն. 30</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975

12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամբացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				430.105
		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ 8-ՐԴ ԶԱՆԳՎԱԾ 29, 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 С310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյամիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355

8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեթ/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				215.052
		<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ ՆՈՐ ՆՈՐՔ- ԹՈՌՎԵՆՑ 1, 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980

4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հատ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Φ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բոնաձողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.440	0.141
19	ի.տ.	փայտե բոնաձող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.862	3.707
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բոնաձողի լաքապատում	մ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	մ2	2.70	0.933	2.519
23	СНиП	Ավտոաշտարակի օգտագործքում	մեք/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				215.052

		ՆՈՐ ՆՈՐՔ ՆՈՐ ՆՈՐՔ- ԹՈԹՎԵՆՑ 6, 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇՊԱՄԲ				
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաչարի քանդում	զծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	մ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտածն պրոֆիլի N16	զ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	զ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	զ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	մ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	մ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	մ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Յ/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	մ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաչարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	մ	4.30	1.863	8.011
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	զ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	զ.մ.	16.80	0.413	6.938
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	զ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.400	0.128
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	զ.մ.	4.30	0.862	3.707

20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	ւ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	ւ2	0.60	1.125	0.675
22	E15-579	Պատշգամբի ներկում	ւ2	2.70	0.933	2.519
23	СНП	Ավտոաշտարակի օգտագործում	ւեր/ժամ	4.00	7.538	30.152
		Ընդամենը				215.039
<b>ՆՈՐ ՆՈՐՔ-ԹՈՅՎԵՆՑ 11/1, 1 ՀԱՏ ՊԱՏՇԳԱՄԲ</b>						
1	9-26	Պատշգամբի հին ճաղաշարի քանդում	գծմ	4.30	0.440	1.892
2	23-145	Հին քայքայված ե/բետոնե կոնսոլային պատշգամբի քանդում	ւ3	0.35	21.903	7.557
3	23-229 C310-12	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 12 կմ հեռավորության վրա	տ	0.68	2.929	1.980
4	E46-203 E46-219	Անցքերի բացում գոյություն ունեցող ե/բետոնե հակասեյսմիկ գոտում	հաստ	4.00	2.408	9.632
5	E9-47	Մետաղական պրոֆիլներով կոնսոլային պատշգամբի կարկասի մոնտաժում	տ	0.100	96.384	9.600
6	ի.տ.	հեծան պողպատե, տաշտաձև պրոֆիլի N16	գ.մ.	5.00	6.985	34.925
7	ի.տ.	Երկտավր պողպատե N16	գ.մ.	1.35	8.411	11.355
8	ի.տ.	Անկյունակ պողպատե 50x50x5մմ	գ.մ.	3.00	1.816	5.448
9	E6-174-4	Ե/բետոնե սալի իրականացում B15 բետոնով	ւ3	0.45	61.567	27.705
10	C124-3	Ամրան Փ12 A500c դասի	տ	0.030	367.165	11.052
11	5-97 5-98	Բետոնի հարթաշերտի իրականացում 40մմ հաստ.	ւ2	2.50	1.990	4.975
12	E15-305	Br-3 բջիջը 100*100 ամրացում պատշգամբին	ւ2	2.70	1.107	2.989
13	11-158	Ց/ավազե սվաղի իրականացում ցանցի վրայով	ւ2	2.70	2.439	6.585
14	9-41	Պատշգամբի ճաղաշարի մոնտաժում փայտե բռնածողով	ւ	4.30	1.963	8.441
15	ի.տ.	պողպատե ձող 20*20	գ.մ.	15.80	1.545	24.411
16	ի.տ.	պողպատե ձող 12*12	գ.մ.	16.80	0.447	7.510
17	ի.տ.	շերտապողպատ 20*4	գ.մ.	4.60	0.243	1.118
18	ի.տ.	պողպատե թիթեղ 50x50x4	կգ	0.32	0.434	0.139
19	ի.տ.	փայտե բռնածող 50x3 մմ	գ.մ.	4.30	0.864	3.715
20	14-398	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	ւ2	1.60	1.054	1.686
21	14-385	Փայտե բռնածողի լաքապատում	ւ2	0.60	1.125	0.675